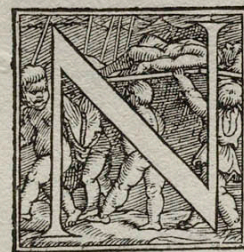


augeri docuimus, simulatq; septum transuersum unà cum grādi arteria prætergressus est, pro-
pagines diffundere incipit, ac primam quidem inferiori membranæ omenti offert transuer-
sim iecoris cauum aduentem. Propago hæc in ipso ductu inferiori membranæ omenti ra-
mum exhibet, qui deorsum tensus, atque in furculos dissectus, tum ipsi membranæ omenti in
dextra parte implicatur, tum etiam colo intestino, ubi id huic membranæ tanquam ad mesen-
terium committitur. Deinde alius ramus ab illa propagine duodeno intestino, & ieiuni ini-
tio deducitur adeò gracilis, ut interdum conspici nequeat. Post hunc longè crassior superiori
membranæ omenti depromitur, qui dextram sedem fundi uentriculi perreptans, multas sobo-
les uentriculo & ipsi omento communicat. Quod autem primæ illius propaginis adhuc fu-
perest, iecoris cauo & bilis uesiculæ furculos præbet. Secundam uero propaginem sexti pa-
ris ramus dextri lateris costarum radicibus attensus, in dextrum renem & pinguem membra-
nam ipsi obductam digerit. Tertiā porro dictis iam grandiore diffundit ad dextram me-
senterij sedem, & in intestina mesenterio hinc connata spargendam. Quod autem eius rami re-
liquum est, subinde in uesicam, & mulieribus in uteri fundum dextra ex parte cessat. Vesica e-
nim & uterus quoque suos nervos à dorsali medulla in sacro osse deducta mutuuntur. Ad
eundem ferè modum sinistri sexti paris nerui ramus costarum exporrectus radicibus digeri-
tur. Propaginem enim inferiori membranæ omenti largitur transuersim in lienis cauum por-
rectā, quæ in progressu antequam lienem contingit, duos diffundit furculos in humiliorem
omenti membranā, & colum intestinum quā uentriculo hinc adtenditur, dispersos. Deinde
aliā sobolem emittit illis furculis crassiorē, quæ sinistram fundi uentriculi sedem perre-
ptans, uentriculo ipsiq; superiori membranæ omenti (quæ etiam soboles ipsa suffulcitur) per
multa germina deriuat. Mox quoque a propaginibus lienis cauo se inferentibus, exiles ra-
muli sinistram uentriculi latus accedunt, illis concomitati uenis ac arterijs, quas à lienem pe-
tentibus uasis huc reflecti, antea diximus. Secundam propaginem ramus ille sinistris expor-
rectus costis, mesenterio & sui lateris intestinis offert, & post hanc tertiā sinistro reni exhi-
bet, ac demum ipsius reliquo sinistram uesicæ ac fundi uteri sedem interdum amplectitur.
A propaginibus in mesenterium sparsis, interdum cum feminalibus uenis & arterijs furcu-
los ad testes usq; deductos animaduerti. atq; hæc sexti paris neruorum cerebri est series.

DE SEPTIMO PARI NERVORVM
cerebri. Caput X.



NERVORVM cerebri septimum ac ultimum par, uti cæteris paribus
durius est, sic quoq; ex duriori enascitur principio. incipit enim aliquot
inuicem distantibus furculis, à dorsali medulla, ubi modò caluariam est
egressura. Hinc in anteriora modicè tensum, & ipsius furculis in unum
coëuntibus, per foramen procidit, sibi priuatim exculptum. Simulat
que uero septimum id par caluariam superauit, sexto cohæret pari, &
propagines aliquot dispensat musculis qui à processibus stylum imi-
tantibus principium ducunt. ex quorum numero est alter tertij paris musculorum ossi re-
ferenti peculiariū, isq; qui inferiorem maxillam deorsum trahit, & alius linguæ proprius.
Septimum par hinc ad linguæ usque radicem descendens, in plures diducitur soboles, quæ
in linguæ musculos, & ossis referentis, & in omnes laryngis musculos superius non con-
numeratos implicantur, eorumque musculorum motibus præsumt. Verum præter illas so-
boles, septimum par non minimam ipsius portionem sexto pari neruorum cerebri ad linguæ
radicem inibi offert, sextum par illa portione adaugens.

PRIMA

DE HVMANI CORPORIS FABRICA LIBER IIII.
PRIMA TRIVM FIGVRARVM QVAE
SVBSEQUENTIBVS CAPITIBVS
communes habentur.

PRÆSENS figura duabus modò consequenti-
bus tabulis, quæ neruorum à dorsali medulla prodeuntium nu-
dam seriem ostendunt, potissimum subseruit. Hac namque so-
la dorsalis medulla, quam uulgo nucham dicimus, ab ea sede
quæ est cerebri basi principium sumit, ad extremum ipsius us-
que finem, ex humiliori sacri ossis sede procidentem deli-
neatur.

A Dorsalis medullæ initium est cerebri basi pronatum.

B Hac sede dorsalis medulla non amplius simplex deorsum du-
citur, uerum imaginem refert multorum funiculorum, qui si-
mul commissi rectā tenduntur.

C His characteribus neruorum radices notantur, à dor-
sali medulla priusquam è caluaria labatur prodeuntium. Sunt
autem radices hæc eorum cerebri parium, quæ singulis chara-
cteribus indicantur.

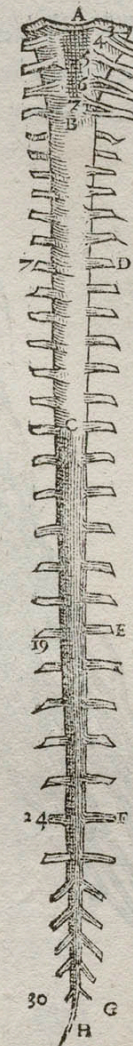
D, 7 A B ad D in sinistro latere, & ad 7 in dextro latere dor-
sali medullæ pars ceruicis uertebri contenta, et septem quo-
que eius partis parium radices insigniuntur.

E, 19 A D ad E in sinistro latere, & ad 19 in dextro, dor-
sali medullæ pars ostenditur, thoracis uertebri complexa.
Deinde eius quoque partis duodecim parium radices indi-
cantur.

F, 14 A B E ad F in sinistro latere, & ad 14 ad 23 in dextro us-
que dorsali medullæ pars notatur, lumborum occupans uerte-
bras, à qua quinq; parium radices principium ducunt.

G, 30 A B F ad G in sinistro latere, & ad 24 ad 30, in dextro dor-
sali medullæ pars indicatur, senis sacri ossis ossibus conten-
ta, & sex parium eius partis radices, adeò ut 7, & 19, &
24, & 30 sua serie dorsali medulla neruorum triginta pa-
ria proponantur.

H Dorsalis medullæ extremum inconiugatum ab ossis sacri fine procidens.



TRIGINTA